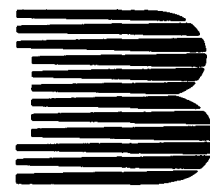


**BIOCHEMICAL
SOCIETY**
TRANSACTIONS



1986

Volume 14

Managing Editor D. C. WATTS

London: The Biochemical Society © 1986

THE BIOCHEMICAL SOCIETY, 7, WARWICK COURT, LONDON WC1R 5DP

ISSN: 0300-5127

This journal contains unedited reports of the formal presentations of data and comments communicated to the Biochemical Society at Meetings and Colloquia organized by the Society or by Groups of the Society.

Printed in Great Britain at the Alden Press, Oxford

INDEX OF AUTHORS

- Acharya, K. R. 538
 Åkerman, K. E. O. 587, 588, 589
 Alliel, P. M. 592
 Annan, W. D. 634

 Bailey, S. 542
 Baldwin, S. A. 591
 Bambridge, H. E. 565
 Bard, D. R. 614
 Barford, D. 538
 Barnes, T. S. 621
 Bedford, P. 617
 Beinert, H.
 Beranger, M. 641
 Beremand, P. D. 579
 Billington, D. 622
 Bird, M. C. 620
 Blackburn, G. M. 627
 Borthwick, A. C. 563
 Bosanquet, A. G. 620
 Bowen, D. M. 608
 Braddock, M. 568
 Bradford, H. F. 625
 Bravo, P. 657
 Bray, R. C. 651
 Brown, S. 616
 Burke, M. D. 621

 Cairns, M. T. 591
 Carling, D. A. 559
 Cassaigne, A. 641
 Chalmers, D. E. 616
 Clamp, J. R. 628
 Clegg, R. A. 634, 654
 Coleman, R. 614
 Converse, C. A. 612
 Cooke, M. A. 627
 Corfield, A. P. 628
 Covi, G. 641
 Cramert, S. P. 651
 Crowder, J. M. 625

 D'Auriol, L. 592
 Dautigny, A. 592
 Dawson, R. A. 627
 de Bellerocche, J. 600
 Denois, F. 642
 Denton, R. M. 563
 Devoto, A. 658
 Dickson, J. G. 606, 607
 Dieppe, P. A. 628
 Donoso, E. 658

 Edgell, N. J. 563
 Enser, M. 637
 Espinosa de los Monteros, A. 648
 Evans, R. W. 542

 Faruqi, A. R. 552
 Fell, D. A. 623, 624
 Figueiredo, H. 640

 Fincham, D. A. 646
 Finley, E. 635
 Flanigan, T. P. 606
 Forskitt, S. 620
 Forsyth, V. T. 553
 Francis, P. T. 608
 French, T. J. 623, 633
 Fuller, W. 553

 Galiber, F. 592
 Gardiner, R. M. 591
 Garratt, R. C. 542
 George, G. N. 651
 Gilby, E. D. 620
 Glover, I. D. 653
 Goode, A. W. 623
 Gorinsky, B. 542
 Gorman, A. M. C. 595
 Greaves, G. N. 549
 Greenall, R. J. 553
 Griffin, M. 627

 Hajdu, J. 538
 Hansen, H. O. 575
 Hardie, D. G. 559, 568
 Hare, J. F. 643
 Harries, J. E. 545
 Hasnain, S. S. 542, 545
 Hawthorne, J. N. 613
 Haystead, T. A. J. 559
 Heikkilä, J. E. 587, 588
 Helliwell, J. R. 653
 Hellyer, A. 565, 579
 Herington, A. C. 644
 Hill, B. T. 617, 618
 Hinton, R. H. 636
 Hoja, U. 572
 Holland, R. 559
 Höllner, E. 572
 Holness, M. J. 633
 Höltke, J. 572
 Home, P. D. 640
 Hooper, R. J. L. 586, 587
 Hukins, D. W. L. 545
 Hunt, G. R. A. 601, 602, 603
 Hussain, R. 553
 Hutton, C. W. 628
 Huxley, H. E. 552

 Iron, A. 641

 Johnson, L. N. 538
 Jollès, P. 592
 Jones, A. 653
 Julien, J. P. 607

 Kan, K. S. 615
 Kasanicki, M. A. 591
 Kekwick, R. G. O. 570
 Kessell, R. 579
 Khan, F. J. 622
 Kilgour, E. 637
 Klein, H. 538

 Knight, C. G. 614
 Knudsen, J. 575
 Kress, M. 552
 Kruszynska, Y. T. 640
 Kuhn, D. N. 579

 Lacoste, A. M. 642
 Lavandero, S. 658
 Libertini, L. J. 583
 Lindley, P. F. 542
 Lis, L. J. 650
 Lock, R. B. 618
 Lunt, G. G. 598, 610

 Macallan, D. R. E. 610
 Macneil, S. 627
 Mahendrasingam, A. 553
 Malcolm, A. D. B. 639, 640
 Marsden, A. 629, 630
 Mason, D. K. 646
 Masters, J. R. W. 617
 McCarthy, A. D. 568
 McDevitt, T. 619
 McDonald, J. R. 585
 McLaughlin, P. J. 538
 Melvin, W. T. 621
 Merritt, J. E. 604, 605
 Mikkelsen, J. M. 575, 583
 Milner-White, E. J. 652
 Mitchell, F. E. 636
 Moss, D. S. 653
 Mullaney, I. 654
 Müller, G. 572
 Munday, M. R. 559

 Nave, C. 553
 Neskovic, N. M. 648
 Neuzil, E. 641, 642
 Nicholson, R. A. 609
 Nullans, G. 645
 Nussbaum, J.-L. 648

 O'Beirne, G. B. 594, 595
 Ohlrogge, J. B. 579
 O'Riordan, C. 596
 Owen, R. 627

 Page-Thomas, D. P. 614
 Palmer, A. M. 608
 Palmer, T. N. 631
 Pantos, E. 653
 Parker, P. E. 579
 Pellicone, C. 645
 Pettett, N. J. 627
 Pham Dinh, D. 592
 Phillips, O. M. 596
 Pigram, W. J. 553
 Prentice, H. M. 607
 Price, S. C. 636
 Puente, J. 657, 658
 Putney, J. W., Jr. 604, 605

 Quinn, P. J. 650

 Radda, G. K. 517
 Rapier, C. M. 598
 Rattray, M. 600
 Regan, C. M. 595
 Reichert, P. 611
 Rivett, A. J. 643
 Roberts, J. L. 637
 Roberts, L. M. 572
 Robson, B. 629, 630
 Roussel, G. 648
 Rubin, R. P. 604, 605

 Sapag-Hagar, M. 657, 658
 Sarra, R. 542
 Sauro, H. M. 624
 Sawyer, L. 535
 Scheizer, E. 572
 Schuh, B. 572
 Schweizer, M. 572
 Scott, I. G. 587, 588, 589
 Shallal, A. 612
 Shaw, P. M. 621
 Shi, M. M. 647
 Sidebottom, C. 579
 Simkiss, K. 549
 Slabas, A. R. 565, 579
 Small, J. R. 623
 Smith, S. 583
 Strang, R. H. C. 609
 Stuart, D. I. 538
 Sugden, M. C. 623, 631, 633
 Swilem, A.-M. 613

 Takabayashi, K. 572
 Taylor, C. W. 604, 605
 Taylor, M. 549
 Thompson, J. S. 629, 630
 Tombs, M. P. 579

 Urban, P.-F. 611, 645

 Veiro, J. A. 601, 602, 603
 Vernon, R. G. 635, 637
 Virmaux, N. 645
 von Wettstein-Knowles, P. 576

 Wallace, H. M. 619
 Walsh, F. S. 606, 607
 Walsh, M. P. 585
 Ware, J. 622
 Whittington, F. 637
 Whitton, P. S. 609
 Wilkinson, T. C. I. 632
 Williams, D. C. 594, 595, 596
 Wilton, D. C. 632
 Witkowski, A. 583
 Wonnacott, S. 597, 598
 Woodhead, J. L. 639

 Yagisawa, H. 613
 Ymer, S. I. 644
 Young, J. D. 646, 647

 Zaepfel, M. 611